

PRESS RELEASE

WR20 RemoteCommander

O primeiro VHF sem fios e instrumento de controlo

O novo "RemoteCommander" é o primeiro comando remoto, marítimo que actua como um VHF sem fios e simultaneamente como um dispositivo de controlo à distância de toda a electrónica a bordo como: pilotos automáticos, instrumentação, VHF, GPS/ Chartplotter, Sonda e NavStation (com Radar, etc.).



Esta original e altamente flexível, funcionalidade é possível através do avançado sistema de rede da Simrad, que permite uma integração total dos equipamentos. Para que tudo funcione tem apenas que ligar a unidade base ao sistema de rede SimNet, afim de ter o controle completo e imediato dos equipamentos ligados à rede.

O controlador WR20 usa a tecnologia sem fios da classe 1 de Bluetooth, e tem um alcance de até 100m, o que o torna útil até para os super iates maiores do mundo. No entanto o seu design e preço reflectem que a unidade será mais apropriada para média e alta gama de veleiros e barcos motor.

Para além de ser o primeiro VHF sem fios, o verdadeiro poder do RemoteCommander é também a sua capacidade de controlar uma escala de produtos tão larga:

Pilotos Automáticos (TP22, WP32, AP16, AP25/26/27)

Conduza o barco, de qualquer parte da embarcação.

A tecla circular tipo "NavPad", permite um fácil ajuste do rumo e de outras avançadas funções de pilotagem.

Plotters, Sondas e NavStation (CP31, CX33, CX34/44/54, EQ33/44/54)

Opere à distância o seu Radar, Carta Electrónica ou Sonda.

Seleccione imagens, zoom e mova o cursor

Controlo da função MOB

Fácil controla das funções de pilotagem e navegação

VHF (RS81/82, RS86/87)

Faça chamadas VHF através da unidade WR20

Escolha o canal, pressione PTT

Fácil ajuste do volume e do squelch

Fale com a tripulação através do intercomunicador

De dimensões reduzidas, mas incrivelmente potente, robusto e totalmente à prova de água, este inovador microtelefone foi concebido para ser muito fácil de usar em qualquer circunstância. Com apenas algumas teclas e uma tecla circular tipo "NavPad", permite que o acesso às funções principais de todos os sistemas na rede, seja alcançado com o mínimo premir de teclas. A possibilidade de bloqueio do teclado, evita também que este seja operado acidentalmente. O display/menu é totalmente personalizável, fornecendo o controle completo dos dados que quer ver. Possui ainda retroiluminação com luz branca, para utilização diurna e vermelha para utilização à noite. A alimentação é feita através de uma bateria recarregável de Li-Ion, de alta capacidade, que é carregada sempre que a unidade é colocada no suporte. O RemoteCommander é ainda fornecido com uma fita de segurança para pulso.

Segundo o comentário de Jan Berner, presidente da Simrad, "Um sistema de rede completo, SimNet a bordo, aumenta as potencialidades de navegação, controlo e comunicação, de qualquer embarcação. Se adicionar o WR20 ao sistema, para além de ter o desempenho, segurança e performance aumentados, tem também total liberdade!"

